



TL Mini Standard



TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX

Ta świetlówka TL Miniature (o średnicy bańki 16 mm) charakteryzuje się małą średnicą. Pozwala to na konstruowanie zminiaturyzowanych układów oświetlenia, łącznie z zasilaniem z niskonapięciowych źródeł prądu stałego. Lampa idealnie nadaje się do miejsc o ograniczonej przestrzeni, gdzie wierność odwzorowania barw i sprawność nie mają znaczenia priorytetowego: w systemach oświetlenia orientacyjnego, szklidów i awaryjnego.

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrażać zdrowiu użytkownika. W razie stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez około 30 minut oraz usunąć odłamki, najlepiej używając rękawiczek. Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

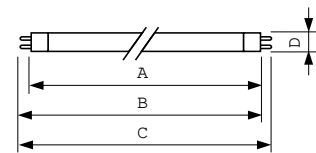
| Informacje ogólne | | Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
|---|--------------------|---------------------------------------|-----------------|
| Podstawa-nasadka | G5 [G5] | Zużycie energii | 4,5 W |
| Wartość referencyjna pomiaru strumienia | Sphere | Lamp Current (Nom) | 0,170 A |
| Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom) | 10 000 h | Napięcie (Nom) | 29 V |
| Dane techniczne oświetlenia | | Napięcie (Nom) | 29 V |
| Kod barwy | 33-640 | Układy sterowania i ściemnianie | |
| Strumień Świetlny | 130 lm | Z możliwością przyciemniania | Tak |
| Oznaczenie koloru | Chłodny biały (CW) | Mechanika i korpus | |
| Współrzędna Chromatyczności X (Nom) | 0,38 | Kształt bańki | T5 [16 mm (T5)] |
| Współrzędna Chromatyczności Y (Nom) | 0,38 | Certyfikaty i zastosowania | |
| Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom) | 4000 K | Klasa Efektywności Energetycznej | G |
| Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) | 35 lm/W | Zawartość rtęci (Hg) (Max) | 2,5 mg |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI) | 58 | Zawartość rtęci (Hg) (Nom) | 4,4 mg |

TL Mini Standard

| | |
|---|--------------------------------|
| Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h | 5 kWh |
| Numer Rejestracyjny EPREL | 423486 |
| Dane techniczne produktu | |
| Full EOC | 871150061568827 |
| Nazwa produktu na zamówieniu | TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX |
| Kod zamówienia | 61568827 |

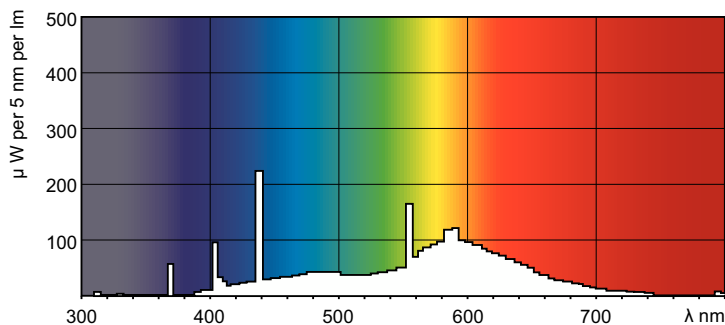
| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Numerator - Quantity Per Pack | 1 |
| Numerator - Packs per outer box | 250 |
| Numer materiału (12NC) | 928000003340 |
| Pełna nazwa produktu | TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX |
| EAN/UPC - Opakowanie | 8711500615701 |

Rysunki techniczne



| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|--------------------------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX | 16 mm | 135,9 mm | 143,0 mm | 140,6 mm | 150,1 mm |

Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX

